

DAFTAR PUSTAKA

- Akanmu, M. Alex & M. Olubusuyi Fajemidagba. 2013. "Guided-discovery Learning Strategy and Senior School Students Performance in Mathematics in Ejigbo, Nigeria." *International Journal of Education and Practice*, 4(12), 82-90, ISSN: 2222-1735.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Arnaldi, Melani. 2013. "Four Factor Psychologies as Executive Function to Increase Interest of Learning." *Procedia-Social and Behavioral Sciences*, 503-509.
- Budiyono. 2015. *Statistika untuk penelitian*. Surakarta: UNS Press.
- Deo, Alexandro. 2013. "Minat Belajar". 2013
Online. Diakses Pada Tanggal 5 Oktober 2017
(<http://alexandro-tips.blogspot.co.id/2013/07/pengertian-minat-belajar-menurut-beberapa-ahli.html>)
- English, Mary C & Anastasia Kitsantas. 2013. "Supporting Student Self-Regulated Learning in Problem- and Project-Based Learning." *Interdisciplinary Journal of Problem-Based Learning*, 7(2), 128-150.
- Fathurrohman, Muhammad. 2015. *Model-Model Pembelajaran Inovatif: Alternatif Desain Pembelajaran yang Menyenangkan..* Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Gallagher, Shelagh. A & James J. Gallagher. 2013. "Using Problem Based Learning to Explore Unseen Academic Potential." *Interdisciplinary Journal of Problem-Based Learning*, 7(1), 111-131.
- Hamdani. 2011. *Dasar-Dasar Kependidikan*. Bandung: Cv Pustaka Setia.
- _____. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: CV Pustaka Setia.
- Ilahi, Mohammad T. 2012. *Pembelajaran Discovery Strategi dan Mental Vocational Skill*. Yogyakarta: DNA Press.
- Jatmiko. 2015. "Eksperimen Model Pembelajaran Think-Pair-Share dengan Modul(TPS-M) Terhadap Prestasi Belajar Matematika Ditinjau dari Minat Belajar." *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika*, 3(2), 417-426.
- Kemendikbud. 2017. Rekap Hasil Ujian Nasional (UN) Tingkat Sekolah. Diakses pada 6 Januari 2018, dari <https://puspendik.kemendikbud.go.id/hasil-un/>

- Lestari, Shanti Indah dkk. 2015. "Eksperimen Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL), Discovery Learning (DL), dan Problem Posing (PP) Ditinjau dari Kecerdasan Majemuk Siswa Pada Materi Kubus dan Balok SMP Negeri Kabupaten Demak Tahun Ajaran 2015/2015." *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika*, 3(8), 811-823.
- Majid, Abdul. 2014. *Strategi Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Nurochim, Slamet Rochmad & Erlina Prihatnani. 2018. "Perbedaan Penerapan Problem Based Learning dan Discovery Learning Ditinjau dari Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VIII SMP N 8 Salatiga." *Jurnal Mitra Pendidikan*, 2(1), 134-147.
- Purwanto. 2011. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta. Pustaka Pelajar.
- Putri, Dinar Tiara Nadip & Gatot Isnani. 2015. "Pengaruh Minat dan Motivasi Terhadap Hasil Belajar Pada Mata Pelajaran Pengantar Administrasi Perkantoran." *Jurnal Pendidikan Bisnis dan Manajemen*, 1(2), 118-124.
- Putra, S. R. 2013. *Desain Belajar Mengajar Kreatif Berbasis Sains*. Yogyakarta: Diva Press.
- Qodratullah, Sri, dan Ephra. 2012. *Statistika*. Yogyakarta. SUKA-Press UIN Sunan Kalijaga.
- Rusmono. 2012. *Strategi Pembelajaran dengan Problem Based Learning Itu Perlu : Untuk Meningkatkan Profesionalitas Guru*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Sani, Ridwan Abdullah. 2015. *Inovasi Pembelajaran*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Sardini. 2013. "Pengaruh Minat Belajar Terhadap Hasil Belajar Pelajaran Ekonomi Siswa Kelas XI IPS MAN Pontianak." *Jurnal Ilmiah Pendidikan dan Ekonomi*, 1(1) 21-36.
- Setiana, Dafid Slamet. 2016. "Komparasi Penerapan Metode Pembelajaran CTL dan Open-Ended Dengan Memperhatikan Gaya Belajar Ditinjau dari Prestasi dan Minat Belajar Matematika." *Jurnal Matematika*, 1(1), 13-32, ISSN: 2548-1819.
- Siagian, Roida Eva F. 2015. "Pengaruh Minat dan Kebiasaan Belajar Siswa Terhadap Prestasi Belajar Matematika." *Jurnal Formatif* 2(2), 122-131, ISSN:2088-351X.

- Siregar, Eli Santana. 2017. "Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Make A Match dan Minat Belajar Terhadap Hasil Belajar IPS Terpadu Di SMP Negeri 2 Tantom Angkola Kabupaten Tapanuli Selatan provinsi Sumatera Utara." *Jurnal Ilmu Pengetahuan Sosial*, 1, 37-42, ISSN: 2541-657X.
- Siregar, Syofian. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Kencana Pranada Media.
- Slameto. 2003. *Belajar dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Sugiyanto. 2010. *Model-Model Pembelajaran Inovatif*. Surakarta: Yuma Pustaka.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suminar dan Meilani. 2016. "Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning dan Problem Based Learning Terhadap Prestasi Belajar Peserta Didik." *Jurnal Pendidikan Manajemen Perkantoran*, 1(1): 84.
- Sun Yi-Wen & Lin Guo. 2017. "Discussion on the Role of Computer Technology in Promoting Students' Interest in Learning." *ICSSTE 2017*, 767-772, ISBN:978-1-60595-437-0.
- Sutama. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, PTK dan R&D*. Kartasura: Fairuz Media.
- Warsono. 2012. *Pembelajaran Aktif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Wena, Made. 2010. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer: Suatu Tinjauan Konseptual Operasional*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Wulandari, Bakti & Herman Dwi Surjono. 2013. "Pengaruh Problem Based Learning Terhadap Hasil Belajar Ditinjau dari Motivasi Belajar PLC di SMK." *Jurnal Pendidikan Vokasi*, 3(2), 178-191.